10/658857

INDEX OF CLAIMS

	Rejected	.N	Non-elected
=	Allowed	1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	
÷	Restricted	. 0	Objected

								<u>. </u>	<u>.</u>					 -											1							Dat			
lr	'nΤ		_	•		Dat	le _			• •			Cla	lm					Dat	θ			_			Claim						Dat	0	 -	_
. –	Onginai			١									Final	Ortginal												Final	Original							-	
						_	1	<u> </u>		_				51													101				L				L
	-		-	-	,	-		_	-			!		52		•											102								L
-	3	-		┢	<u> </u>		-				-		-	53		_	•										103								
	4	a .	 -		-	 	-				Н		-	·54	\neg												104								
	5			-			-	-			H		-	55		_				$\overline{\cdot}$				·			105	\Box							
-	6	-				-		 - 			Н			56	_	-			$\overline{\cdot}$							٠.	106	\Box							
	7	₩	,	-		-			-				_	57		<u> </u>											107			•					
- 1		귀	1		_		-		Н					58					\neg								108								
<u>.</u>	_	_			-			\vdash	-		Н			59	-					\neg							109								L
	ö	-	-		-	_	-	┞	-	_	\vdash			60	一						$\overline{}$						110								
	ĭ				_	-	-	-						61	ᅦ												111								L
	2			-		-	_			_	H		\vdash	62	_	ᅱ	\Box										112	\Box							L
H	3			\vdash		-	 			_	П			63													113						i l	<u> </u>	L
1/-	4			-	-			 	\vdash		\vdash			64													114								L
d	뉢		-				_	_		_				65													115		_						L
	6	-					_		П	_				66													116	╧					أنسا		L
	7.			-		_	_		·	-		•		67													117	.							Ŀ
	_	24			7		_	<u> </u>						68													118	_							L
-	9			-		_	_	一						69							$\overline{}$		•		·		119								Ŀ
-	0	-		·-	-	_		 				•		70										-			120	.							L
2				<u> </u>	-	-		_						71		·		$\overline{}$									121								L
	2		÷		-			-	-					72		/											122						اـــا		1_
1 3	-	Ÿ				-		_						73													123	_							Ļ
	4		_	 				-	-			•		74													124	_							├-
	5)	*												75					·							_	125			_		_			╀
2				-		-				·				76							<u>.</u>	. '					126	_			<u></u>	_			╀
	7		. ,											77							Ш			·			127	_			<u> </u>				╀
	8													78		·											128	ᅴ		_	-	·			╀╌
2	9	, , .	1		. 1		<u>.</u>							79		· ·											28	\dashv		_	ļ				╁
3	10					<u> </u>	•					٠,		80			<u>. </u>					<u></u>	_			_	130	\dashv			 	-	H		╁
	31						Ŀ	_	<u></u>	L_				81								_					131								╁
	2						Ŀ	L		_	-	:		82		_	<u> </u>	<u> </u>									132					-		-	╁
	3				<u> </u>	_		L	L		_		Ŀ	83	\Box						· .		<u> </u>				133 134			-	-				十
	4	+			亖	\models		亖	뻳	=			〓	84	=	=	=		=	=	==	==	=		===		135	=	===	==	=	-	^		ቸ
	55	Ň,			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>			85		<u> </u>			_	·	_			<u> </u>			136					-			十
	8			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1_	Ŀ	<u>.</u>			—	86	<u> </u>				_		<u> </u>	├	├-	 -	1.		137			-	-	┝			十
	37		<u> </u>	_	1_	_	ļ.,	1_	_	<u> </u>			-	87	<u>.</u>	_					<u>`</u>		 .	-	}		138					 	-		十
	8			<u> </u>	<u> </u>	_	Ŀ	 	 	<u> </u>	ļ		_	88	<u> </u>	_	ļ		 -	_				-			139			╁		一	_	<u> </u>	t
K	9	<u> </u>	<u> </u>		1_	_	_	 	 	<u> </u>	 	'		88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	-	-							140	-	-,-	1	-	 		-	t
	9		L	_	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	1	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>			80			_				ļ		-	-		<u> </u>			<u> </u>	 -		-	-		+
T	41					L	Ŀ	1_	<u>L</u>				_	91	<u>_</u>	<u> </u>				_		_	<u> </u>	<u>.</u>			141			├	-	-	 		+
4	2	·	Ŀ			Ŀ							_	92	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 _ `		ļ :	<u> </u>	142	_	-	├		 -	\vdash		+
	13		Π	<u> </u>				L	Ŀ					93	_		L		_		<u> </u>	<u> </u>	 _	_	1	<u> </u>	143	-	_	-	├-	├─			+
7.	44		1	Γ	Γ	1]	Ĺ	94		L	_	Ŀ	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	144		<u> </u>		-	-			+
	15	Τ	1	1	\top	\top	1] 1		95			_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	145		<u> </u>			 	\vdash		÷
-	16	<u> </u>	F		1	1	1]		86			<u> </u>		<u> </u>				_				146		_	-	├	_	<u>,</u>	-	+
	17	<u> </u>		1	1		1	Γ	F	1	-			97		_	L			Ŀ		L				<u></u>	147		_		<u> -</u>		<u> </u>		+
	8	<u> </u>	T	广	1			1			· ·			98									Ŀ	<u> </u>		<u> </u>	148		_	1	 	↓			+
	19	-	1-	1	1	1	1	1	1	1	\top	621	1	88		Γ			ſ.		Ι_		1	1		l	149	L				<u></u>		_	\perp